(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 19. Februar 2004 (19.02.2004)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/016003 A1

(51) Internationale Patentklassifikation7: H04L 12/24

H04Q 3/00,

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2003/002524

(22) Internationales Anmeldedatum:

25. Juli 2003 (25.07.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 102 34 168.0

26. Juli 2002 (26.07.2002)

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): STEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2, 80333 München (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): KIENZLE, Klaus [DE/DE]; Wendelsteinstr. 37, 82054 Sauerlach (DE).

(74) Gemeinsamer Vertreter: SIEMENS AKTIENGE-SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, 80506 München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): CN, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

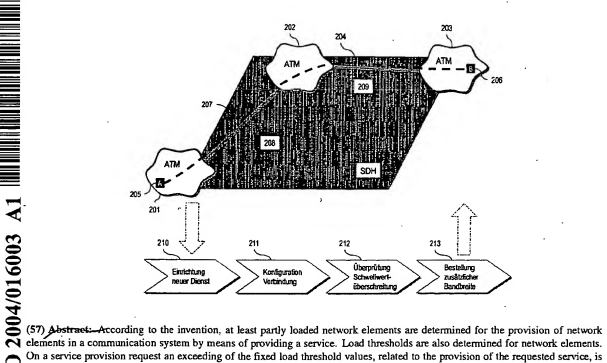
Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: PROVISION OF NETWORK ELEMENTS IN A COMMUNICATION SYSTEM

(54) Bezeichnung: BEREITSTELLUNG VON NETZELEMENTEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM



On a service provision request an exceeding of the fixed load threshold values, related to the provision of the requested service, is checked for. On exceeding the threshold values a provision of the required network elements is authorised.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]